

特殊単価採用根拠(見積等単価)

名称・規格	単 位	採用単価
散水ブロック φ 65 L=1.83m	本	73,900
散水ブロック φ 65 L=2.43m	本	73,900
散水ブロック φ 65 L=2.75m	本	73,900
散水ブロック φ 65 L=3.16m	本	117,000
散水ブロック φ 65 L=3.18m	本	117,000
散水ブロック φ 65 L=3.43m	本	117,000
散水ブロック φ 65 L=3.75m	本	117,000
散水ブロック φ 65 L=4.16m	本	123,000
散水ブロック φ 65 L=4.24m	本	123,000
散水ブロック φ 65 L=4.72m	本	123,000
散水ブロック φ 65 L=4.95m	本	123,000
散水ブロック φ 75 L=1.40m	本	76,700
散水ブロック φ 100 L=2.75m	本	81,400
散水ブロック φ 100 L=4.10m	本	129,000
散水ブロック φ 125 L=2.75m	本	89,800
散水ブロック φ 125 L=4.22m	本	148,500
散水ブロック φ 125 L=5.29m	本	148,500
散水ブロック φ 150 L=2.75m	本	109,200
散水ブロック φ 150 L=2.89m	本	173,500
散水ブロック φ 150 L=4.23m	本	179,500
散水ブロック φ 150 L=5.00m	本	179,500
継手ブロック φ 65 T型	本	109,000
継手ブロック φ 65 L型	本	87,000
継手ブロック φ 125 T型	本	130,000
継手ブロック φ 150 T型	本	156,500
散水ブロック(ドレン) φ 65 L=5.50m	本	137,500
散水ブロック(異径) φ 75-65 L=5.50m	本	136,500
散水ブロック(異径) φ 100-75 L=5.50m	本	146,000
散水ブロック(異径) φ 125-100 L=5.50m	本	162,500
散水ブロック(異径) φ 125-65 L=2.29m	本	103,800
散水ブロック(異径) φ 125-65 L=0.99m	本	97,800
散水ブロック(異径・偏芯) φ 150-125 L=5.50m	本	197,500
散水ブロック(異径・偏芯) φ 150-100 L=5.50m	本	197,500
散水ブロック(異径・偏芯) φ 150-65 L=1.00m	本	121,200
散水ノズル φ 3.0mm 4孔 45°	個	6,300
消雪用ステンレス自在管 φ 65 0-30°	本	36,000
消雪用ステンレス自在管 φ 75 0-30°	本	40,700
消雪用ステンレス自在管 φ 100 0-30°	本	50,400
消雪用ステンレス自在管 φ 125 0-30°	本	59,600
消雪用ステンレス自在管 φ 150 0-30°	本	71,600
HIVP散水管 φ 65	m	2,709
HIVP散水管 φ 150	m	8,312
基礎材(鉄板)300×300 T=3.2	枚	960
基礎材(鉄板)350×350 T=3.2	枚	1,200
名称・規格	単 位	採用単価
電力用ケーブル CVV-MAZV2sq-4c	m	2,030

特殊単価表

特 殊 単 価 (物価資料単価・直接入力の実施設計単価)

製 品 名		採用単価	参考図書	金 額 (円)	
散水ブロック			実施設計単価表	P－	
HIVPφ65×5.5m			物価資料	建設物価	11 月版p- 775
ステンレスノズル4個付				積算資料	月版p-
単 位	本			(+)× 1/2	
散水ブロック			実施設計単価表	P－	
HIVPφ75×5.5m			物価資料	建設物価	11 月版p- 775
ステンレスノズル4個付				積算資料	月版p-
単 位	本			(+)× 1/2	
散水ブロック			実施設計単価表	P－	
HIVPφ100×5.5m			物価資料	建設物価	11 月版p- 775
ステンレスノズル4個付				積算資料	月版p-
単 位	本			(+)× 1/2	
散水ブロック			実施設計単価表	P－	
HIVPφ125×5.5m			物価資料	建設物価	11 月版p- 775
ステンレスノズル4個付				積算資料	月版p-
単 位	本			(+)× 1/2	
散水ブロック			実施設計単価表	P－	
HIVPφ150×5.5m			物価資料	建設物価	11 月版p- 775
ステンレスノズル4個付				積算資料	月版p-
単 位	個			(+)× 1/2	
メカニカル管継手			実施設計単価表	P－	
ストラブ・グリップ			物価資料	建設物価	月版p-
Gタイプ 径65				積算資料	11 月版p- 808
単 位	個			(+)× 1/2	
メカニカル管継手			実施設計単価表	P－	
ストラブ・グリップ			物価資料	建設物価	月版p-
Gタイプ 径80				積算資料	11 月版p- 808
単 位	個			(+)× 1/2	
メカニカル管継手			実施設計単価表	P－	
ストラブ・グリップ			物価資料	建設物価	月版p-
Gタイプ 径100				積算資料	11 月版p- 808
単 位	個			(+)× 1/2	
メカニカル管継手			実施設計単価表	P－	
ストラブ・グリップ			物価資料	建設物価	月版p-
Gタイプ 径125				積算資料	11 月版p- 808
単 位	個			(+)× 1/2	

特殊単価表

特 殊 単 価 (物価資料単価・直接入力の実施設計単価)

製 品 名		採用単価	参考図書	金 額 (円)	
メカニカル管継手 ストラブ・グリップ Gタイプ 径150	単 位	個	実施設計単価表	P－	
			物価資料	建設物価	月版p-
			積算資料	11 月版p-	808
				(+)× 1/2
HIVP φ65	単 位		実施設計単価表	P－	
			物価資料	建設物価	11 月版p- 690
			積算資料	月版p-	+
				(+)× 1/2
HIVP φ75	単 位	m	実施設計単価表	P－	
			物価資料	建設物価	11 月版p- 690
			積算資料	月版p-	
				(+)× 1/2
HIVP φ100	単 位	m	実施設計単価表	P－	
			物価資料	建設物価	11 月版p- 690
			積算資料	月版p-	
				(+)× 1/2
HIVP φ125	単 位	m	実施設計単価表	P－	
			物価資料	建設物価	11 月版p- 690
			積算資料	月版p-	
				(+)× 1/2
HIVP φ150	単 位	m	実施設計単価表	P－	
			物価資料	建設物価	11 月版p- 690
			積算資料	月版p-	
				(+)× 1/2
エルボ HI φ65	単 位	個	実施設計単価表	P－	
			物価資料	建設物価	11 月版p- 692
			積算資料	月版p-	
				(+)× 1/2
エルボ HI φ150	単 位	個	実施設計単価表	P－	
			物価資料	建設物価	11 月版p- 692
			積算資料	11 月版p-	
				(+)× 1/2
SGP 白管ねじなし φ65	単 位		実施設計単価表	P－	
			物価資料	建設物価	11 月版p- 655
			積算資料	11 月版p-	770
				(+)× 1/2

特殊単価表

特 殊 単 価（物価資料単価・直接入力の実施設計単価）

埋設標識シート 150mm 2倍			実施設計単価表		P－	
			物 価 資 料	建設物価	11 月版p-	629
				積算資料	11 月版p-	752
単 位	m				(+)× 1/2

セルパックM2 直線接続 外径17～30mm			実施設計単価表		P－	
			物 価 資 料	建設物価	月版p-	
				積算資料	月版p-	682
単 位	m				(+)× 1/2